

DOCUMENTED CHROMOSOME NUMBERS OF PLANTS
(See Madroño 9: 257-258. 1948.)

SPECIES	NUMBER	COUNTED BY	COLLECTION	LOCALITY
LILIACEAE				
<i>Chlorogalum</i> * <i>pomeridianum</i> (Ker) Kunth.	2n = 18 _{II}	M. S. Cave, Univ. Calif. Berkeley	<i>Cave</i> 4901 UC ¹	Contra Costa Co., Calif.
<i>Odontostomum</i> * <i>Hartwegii</i> Torr.	n = 10	M. S. Cave, Univ. Calif. Berkeley	<i>Nobs</i> 511 UC	Placer Co., Calif.
RANUNCULACEAE				
<i>Actaea</i> * <i>spicata</i> L. var. <i>arguta</i> Torr.	n = 8	R. L. Rodri- guez, Univ. Calif. Berkeley	<i>Rattenbury</i> 129 UC	Contra Costa Co., Calif.
<i>Kumlienia</i> * <i>hystricula</i> (Gray) Greene	2n = 7 _{II}	Karl M. Jakob, Univ. Calif. Berkeley	<i>Rattenbury</i> 202 UC	Mariposa Co., Calif.
CALYCANTHACEAE				
<i>Calycanthus</i> * <i>occidentalis</i> H. & A.	2n = 11 _{II}	M. S. Cave, Univ. Calif. Berkeley	<i>Cave</i> 4903 UC	Alameda Co., Calif.
CRUCIFERAE				
<i>Dentaria</i> * <i>integrifolia</i> Nutt. var. <i>californica</i> Nutt.	n = 22-28	B. Crampton, Univ. Calif. Berkeley	<i>Rattenbury</i> 128 UC	Contra Costa Co., Calif.
ROSACEAE				
<i>Cercocarpus</i> <i>betuloides</i> Nutt.	2n = 9 _{II}	T. Morley, Univ. Calif. Berkeley	<i>Morley</i> 99 UC	Alameda Co., Calif.
POLEMONIACEAE				
<i>Gymnosteris</i> * <i>nudicaulis</i> (H.&A.) var. <i>pulchella</i> (Greene) Brand	n = 6	C. McMillan, Univ. Calif. Berkeley	<i>Mason</i> 13983 UC	Washoe Co., Nevada
SCROPHULARIACEAE				
<i>Synthyris</i> * <i>reniformis</i> (Dougl.) Benth. subsp. <i>cordata</i> Gray.	n = 12	C. McMillan Univ. Calif. Berkeley	<i>McMillan</i> 1531 UC	Marin Co., Calif.

*Prepared slide available.

¹Symbols used for herbaria are those listed by Lanjouw, *Chronica Botanica* 5: 142-150. 1939.Department of Botany
University of California, Berkeley.